



Manuel d'utilisation



Menu Principal

Ce menu permet la configuration de votre récepteur.

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer et « OK » pour confirmer.

1- Paramètres système : Permet la configuration générale de votre récepteur.

2- Recherche de chaînes : Permet la configuration de votre installation, l'édition des transpondeurs, l'édition des satellites et la recherche des chaînes.

3- Gestion des chaînes : Permet la gestion générale des chaînes et l'édition des favoris.

4- Gestion des périphériques de stockage : Permet la gestion des périphériques de stockage connectés au port USB.

5- Paramètres du minuteur : Permet la gestion du minuteur.

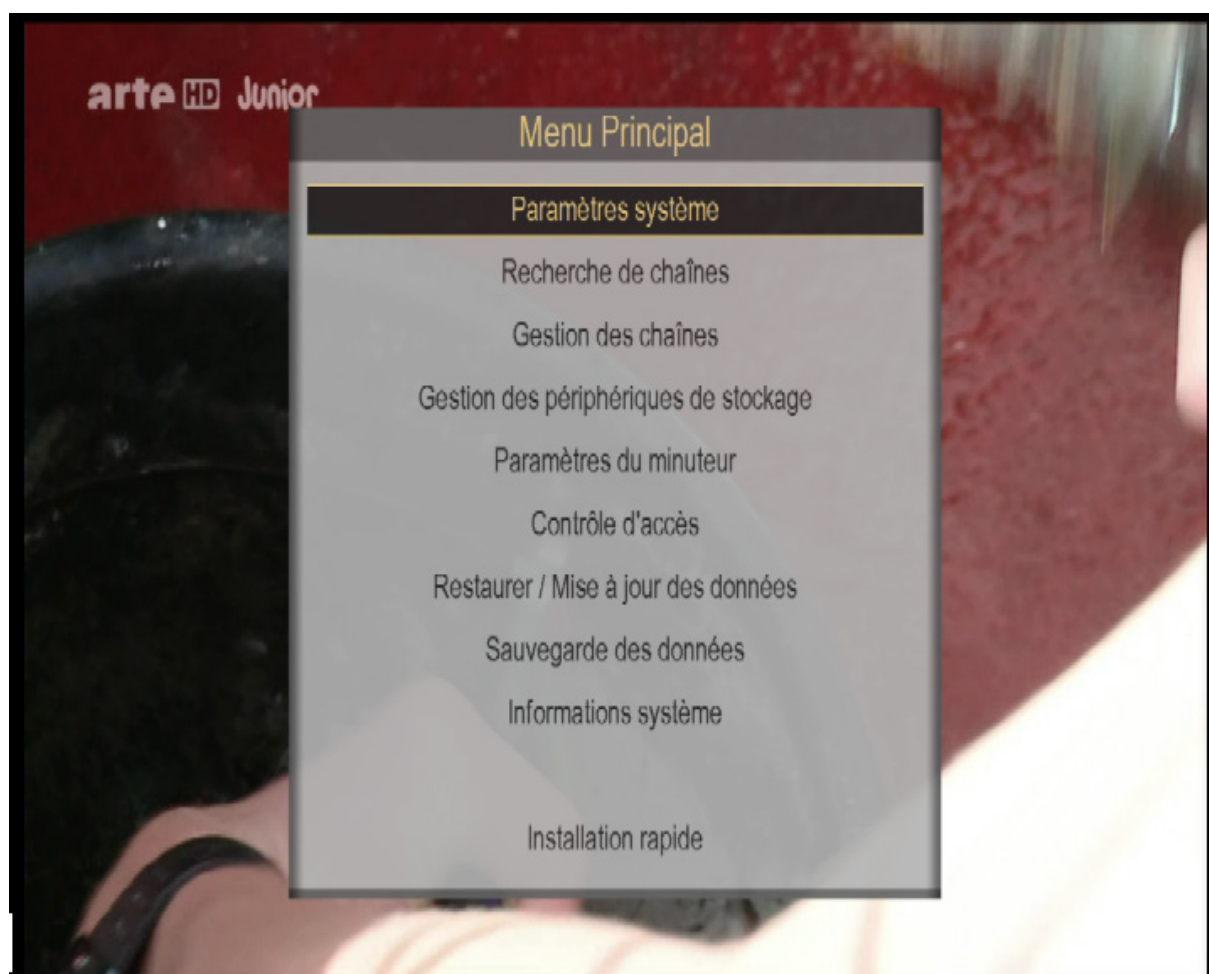
6- Contrôle d'accès : Permet la gestion des différents paramètres du lecteur de carte.

7- Restaurer / Mise à jour des données : Permet de restaurer les différents réglages du récepteur ainsi que la mise à jour du récepteur.

8- Sauvegarde des données : Permet de sauvegarder les différents paramètres et le réglages du récepteur.

9- Information système : Affiche les différentes informations sur le récepteur ainsi que les différentes versions du software.

10- Installation rapide : Permet l'installation rapide du récepteur.



1- Paramètres système

1.1- Paramètres régionaux :

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

* Langue d'affichage : Permet la sélection de la langue de l'OSD.

* Langue audio préférée : Permet le choix de la langue audio principale des chaînes.

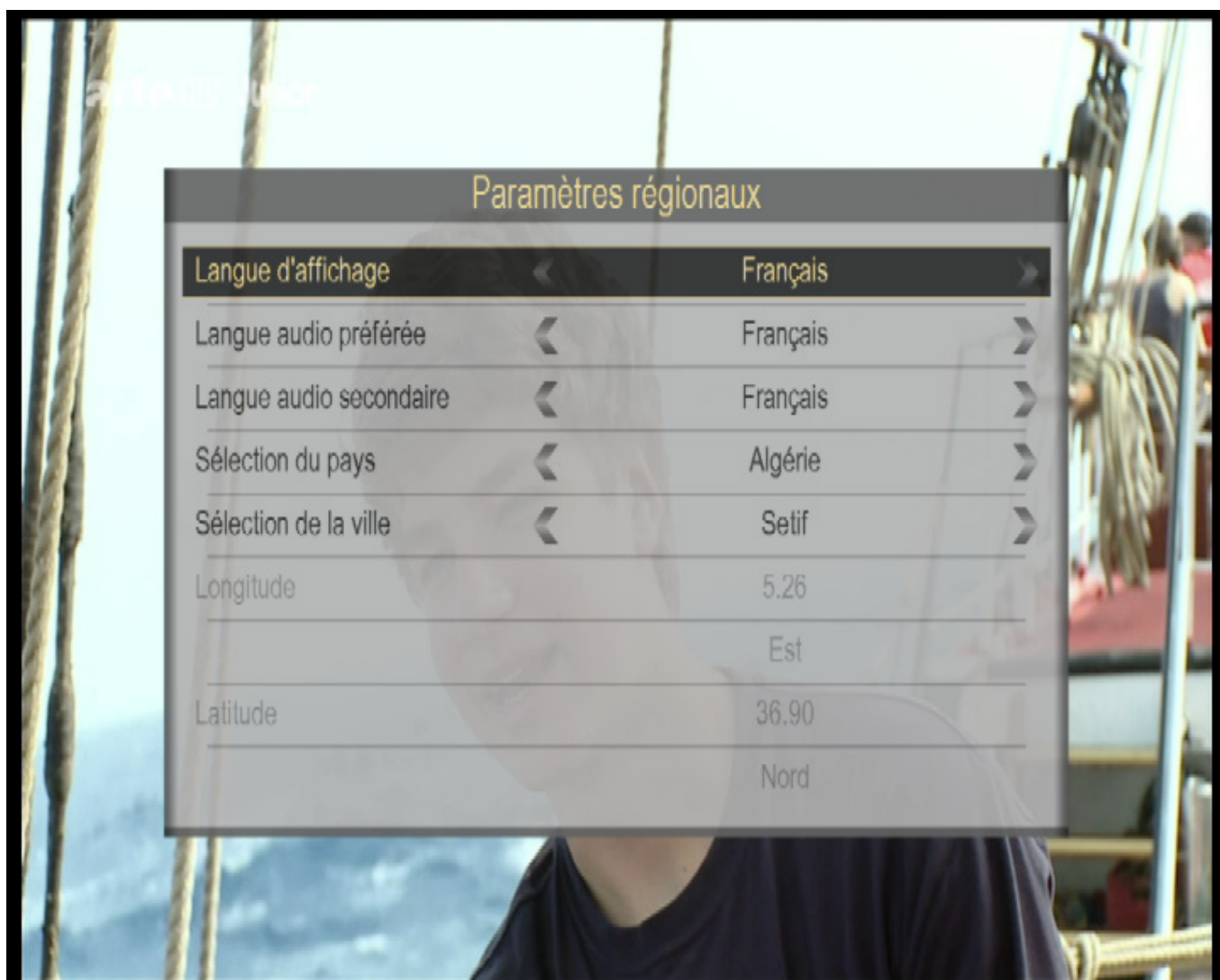
* Langue audio secondaire : Permet le choix de la langue audio secondaire des chaînes.

* Sélection du pays : Permet le choix du pays.

* Sélection de la ville : Permet le choix de la ville par rapport au pays sélectionné.

Les informations sur la longitude et la latitude sont mises à jour automatiquement avec le choix de la ville et du pays.

Si aucun pays n'est choisi, vous avez la possibilité d'introduire la longitude et la latitude manuellement. Pour cela introduisez la valeur de la longitude puis choisissez l'orientation, faites de même pour la latitude.

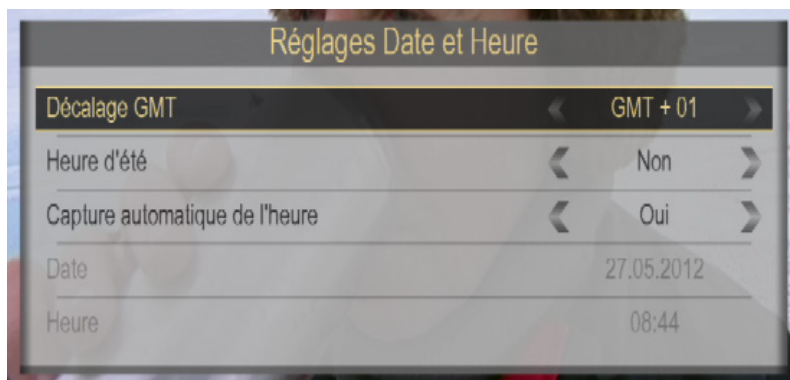


1- Paramètres système

1.2- Réglages date et heure :

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

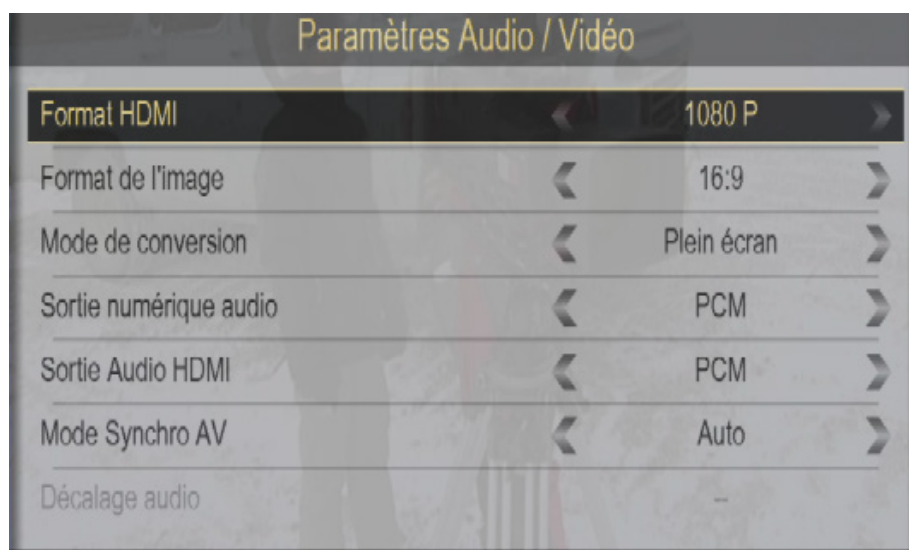
- * Décalage GMT : Permet de choisir le fuseau horaire de votre région.
- * Heure d'été : Permet d'activer ou de désactiver l'ajustement de l'heure d'été.
- * Capture automatique de l'heure : Permet une synchronisation automatique ou pas de l'heure et la date.



1.3- Paramètres Audio / Vidéo :

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

- * Format HDMI : Permet le choix de la résolution de la sortie HDMI « 480/576P, 480/576i, 720p, 1080i et 1080p ».
- * Format de l'image : Permet le choix de l'aspect de l'image 4:3 ou 16:9.
- * Mode de conversion : permet le choix de l'ajustement de l'image « letterbox, plein écran, panoramique ou géré par la télé ».
- * Sortie numérique audio : Permet le choix entre « PCM et original ».
- * Sortie audio HDMI : permet le choix entre « PCM ou la sortie audio numérique ».
- * Mode Synchro AV : Permet la synchronisation de l'image avec le son soit en mode automatique soit en manuel.
- * Décalage audio : S'active si le mode synchro AV est "utilisateur" et permet le réglage du décalage en milliseconde.



1- Paramètres système

1.4- Réglages de l'écran :

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour ajuster.

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Permet l'ajustement de l'image vidéo et donne accès à trois paramètres de réglage : La luminosité, le contraste et la saturation.



1.5- Contrôle parental :

Le mot de passe par défaut est « 1234 ».

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

* Verrouillage du menu : Interdit l'accès direct au menu principal sauf par introduction du mot de passe.

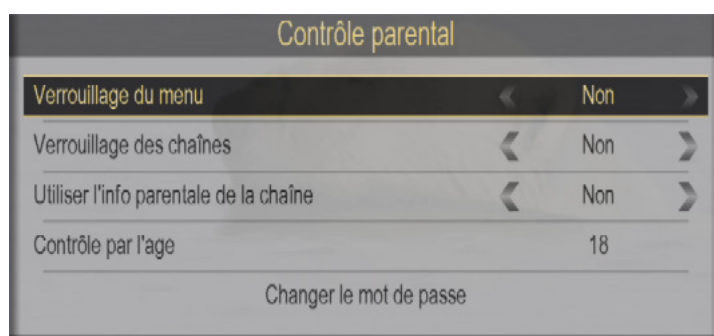
* Verrouillage des chaînes : Active le verrouillage des chaînes sélectionnées dans l'éditeur des chaînes.

* Utiliser l'info parentale de la chaîne : Utilise les informations reçues par la chaîne pour le traitement du type de programme télé.

* Contrôle par âge : Interdit ou autorise la diffusion d'un programme selon son contenu.

* Changer le mot de passe : Permet le changement du mot de passe, appuyez sur OK pour confirmer. Une fenêtre vous invite à introduire l'ancien mot de passe. S'il est correct une autre fenêtre vous demande d'introduire le nouveau mot de passe et de le confirmer.

Une fenêtre apparaît pour vous confirmer la réussite de la procédure ou de réintroduire le mot de passe.



1- Paramètres système

1.6- Paramètres d'affichage :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

* Transparence de l'OSD : Permet de régler la transparence de tout l'affichage.

Plus le pourcentage est élevé plus l'affichage est transparent.

* Durée de la bannière : Permet le réglage de la durée d'affichage de la bannière d'information.

* Comportement de la liste des chaînes : Permet de choisir entre :

- Liste volatile : La liste des chaînes disparaît lors du changement d'une chaîne.

- Liste fixe : La liste des chaînes reste malgré le changement d'une chaîne, elle disparaît en appuyant sur « BACK ».

* Action du bouton BACK : Permet de choisir entre :

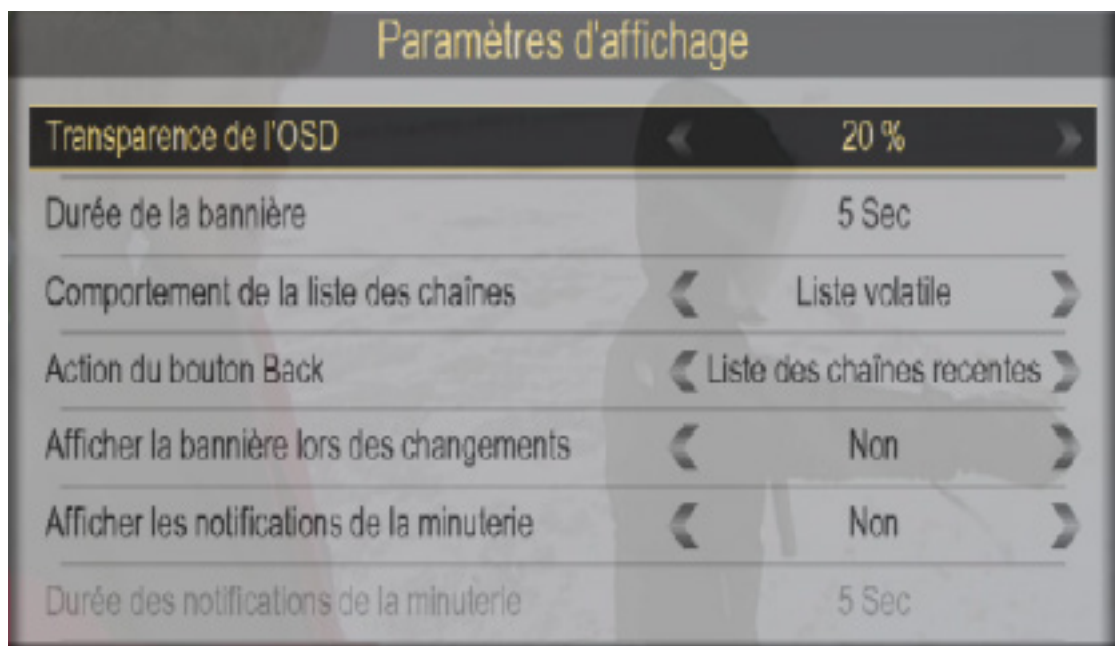
- Liste des chaînes récentes : Sauvegarde les dix dernières chaînes visualisées, en appuyant sur la touche « BACK » une liste apparaît avec les dix dernières chaînes.

- Dernière chaîne : Sauvegarde seulement l'avant dernière chaîne visualisée (en appuyant sur « BACK » vous serez redirigé vers cette dernière).

* Afficher la bannière lors des changements : Permet d'afficher ou non la bannière lors des changements d'événements.

* Afficher les notifications de la minuterie : Permet l'affichage des notifications de la minuterie; la durée de l'affichage est réglable dans l'option suivante.

* Durée des notifications de la minuterie : Gère la durée des notifications de la minuterie; appuyez sur ok puis introduisez la valeur souhaitée.



1- Paramètres système

1.7- Paramètres divers :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

* Luminosité de l'afficheur du récepteur : Permet de choisir le niveau d'éclairage de l'afficheur de la face avant du récepteur.

* Mise en veille automatique : Permet l'arrêt du récepteur après une durée prédéfinie « de une heure à huit heures ».

* Etat de la mise en marche : Définit le comportement du récepteur lors de la mise en marche :

- Veille : Le récepteur s'allume en mode veille.

- Allumé : le récepteur s'allume sur la dernière chaîne visualisée.

* Mode de veille : Définit le comportement du récepteur lors de la mise en veille :

- Economique : Arrêt de toutes les fonctions du récepteur.

- Afficher l'heure : le récepteur s'éteint mais l'heure est affichée sur la face avant.

* CEC sur HDMI : Permet le contrôle du récepteur à l'aide de la télécommande de la télévision « Cette option n'est accessible que si la télévision gère le mode CEC ».



1- Paramètres système

1.8- Paramètres réseau :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

- DHCP : En mode activé, il permet de recevoir les informations réseau automatiquement de la passerelle réseau. Si le mode est désactivé vous devez introduire les valeurs manuellement selon votre installation.

- Mode DNS : Permet de recevoir les informations du serveur DNS distant automatiquement, dans le cas contraire vous devez introduire les valeurs manuellement.

- Adresse MAC : Affiche l'adresse MAC du récepteur, cette valeur ne peut être changée.

Appuyer sur le bouton vert pour afficher les informations réseau. :

- Etat de la connexion indique si le récepteur est relié à un réseau local et à internet ou pas.

- Vitesse de la connexion indique le taux de transfert des données.

Paramètres réseau	
DHCP	Activé
Adresse IP	192.168.1.4
Masque sous-réseau	255.255.255.0
Passerelle par défaut	192.168.1.1
Mode DNS	Auto
Serveur DNS préféré	8.8.8.8
Serveur DNS alternatif	8.8.4.4
Adresse MAC	00:2D:00:00:8A:E7

■ : Détails et informations sur la connexi...

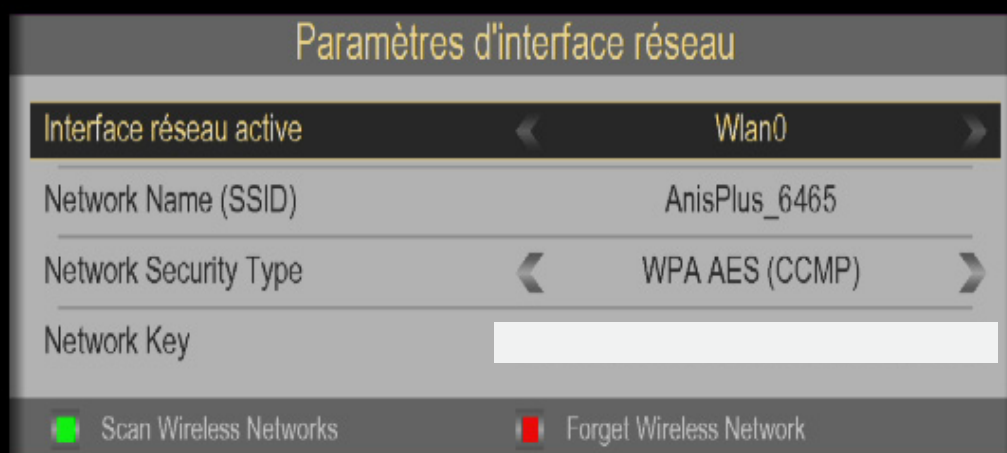
Information Réseau	
Etat de la connexion	Réseau + Internet
Vitesse de la connexion	100 MBit/S - Full Duplex
DHCP	Activé
Adresse IP	192.168.1.4
Masque sous-réseau	255.255.255.0
Passerelle par défaut	192.168.1.1
Mode DNS	Auto
Serveur DNS préféré	8.8.8.8
Serveur DNS alternatif	8.8.4.4
Adresse MAC	00:2D:00:00:8A:E7

1- Paramètres système

1.8- Paramètres réseau :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.



Paramètres d'interface réseau	
Interface réseau active	Wlan0
Network Name (SSID)	AnisPlus_6465
Network Security Type	WPA AES (CCMP)
Network Key	
<input checked="" type="checkbox"/> Scan Wireless Networks	<input type="checkbox"/> Forget Wireless Network

Affiche les réseaux Wifi disponible, après une recherche des réseaux disponibles, sélectionnez celui désiré et introduisez la clé réseau.

Remarque: Lors d'une selection entre le réseau wifi et l'ethernet le systeme redémarre.

1- Paramètres système

1.9- Réinitialisation :

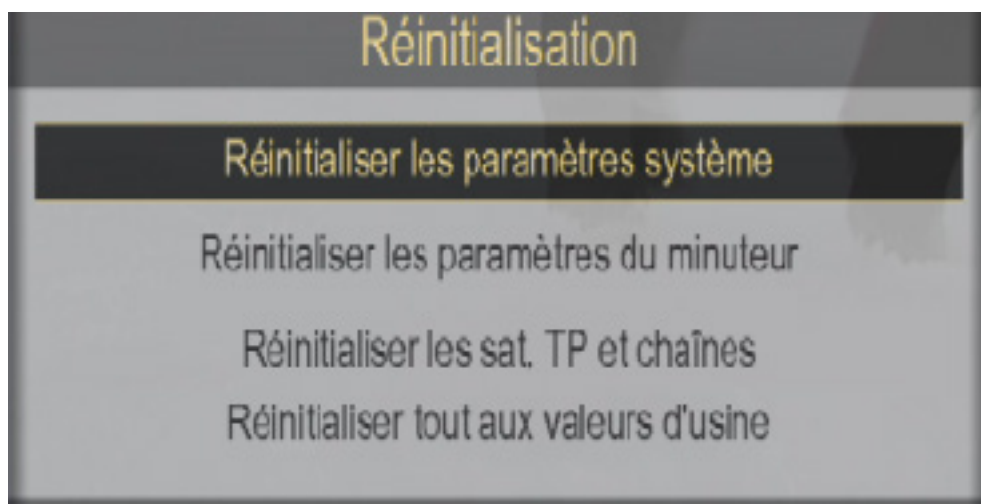
Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

L'accès à cette option nécessite un mot de passe « 1234 par défaut »

- Réinitialiser les paramètres système : Remet les réglages du système à leur valeur d'origine.
- Réinitialiser les paramètres du minuteur : Efface tout événement programmé dans le minuteur.
- Réinitialiser les sat, TP et chaînes : Efface toutes les informations et modifications apportées lors de la recherche ou l'édition des satellites, transpondeurs et chaînes.
- Réinitialiser tout aux valeurs d'usine : Remet tout les paramètres du récepteur à leurs valeurs initiales.

Une fenêtre apparaît toujours pour confirmer la réinitialisation des paramètres.



2- Recherche des chaînes

2.1- Type d'installation des tuners :

Cette option n'est pas accessible sur cette version du hardware.

2.2- Configuration des tuners :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

Utilisez la touche « OK » pour valider.

Permet de configurer votre installation.

- Alimentation antenne: Permet d'alimenter ou non votre tête LNB.

- Type d'installation:

* "Aucun" pour une installation direct.

* "Diseqc 1.0" pour une installation avec switch.

* "Diseqc 1.2" pour une installation avec moteur.

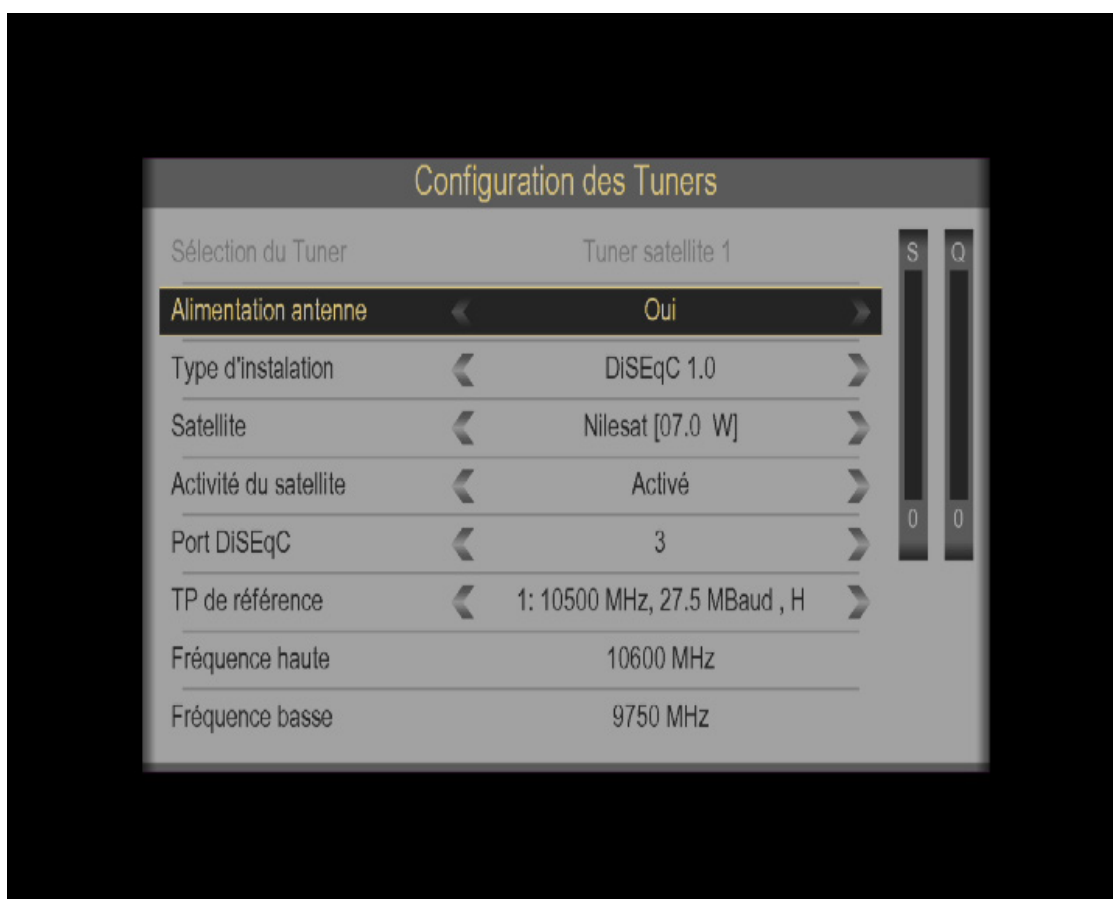
* "GoTo X" pour une installation avec moteur automatique.

- Satellite: Permet de choisir le satellite à configurer.

- Activité du satellite: Permet d'activer ou pas un atellite pour une recherche antérieur.

- TP de référence: Permet de choisir le transpondeur de référence pour chaque satellite.

- Frèquence haute / basse: Permet de choisir les frèquences tolérées par l'installation.



2- Recherche des chaînes

2.3- Recherche des chaînes sat.

- Sélection de(s) satellite(s) : Permet de choisir les chaînes voulant être scannées « le satellite doit être préalablement activé dans la configuration des tuners »
- Type de chaînes : Permet de choisir entre chercher les chaînes tv ou radio ou les deux en même temps.
- Crypté / Claire : Permet de choisir de chercher des chaînes claires ou cryptées ou les deux en même temps.
- Méthode de recherche : Permet de choisir entre :
 - * Auto : Effectue une recherche normale des chaînes selon les transpondeurs de la base de données.
 - * Aveugle : Effectue une nouvelle recherche globale des transpondeurs et des chaînes.
- Type de recherche : Permet de choisir entre :
 - * Mise à jour : Recherche s'il y a de nouvelles chaînes TV et radios.
 - * Nouveau scan : Fait une nouvelle recherche des chaînes et radios.
- Recherche réseau (NIT) : Effectue une mise à jour des données tout en scannant.
- Démarrer la recherche: Permet de lancer la recherche.



2- Recherche des chaînes

* Ecran de recherche : S'affiche au lancement de la recherche et indique :

1- TV (Nvx/Anc) : Les chaines Tv trouvées nouvelles ou anciennes.

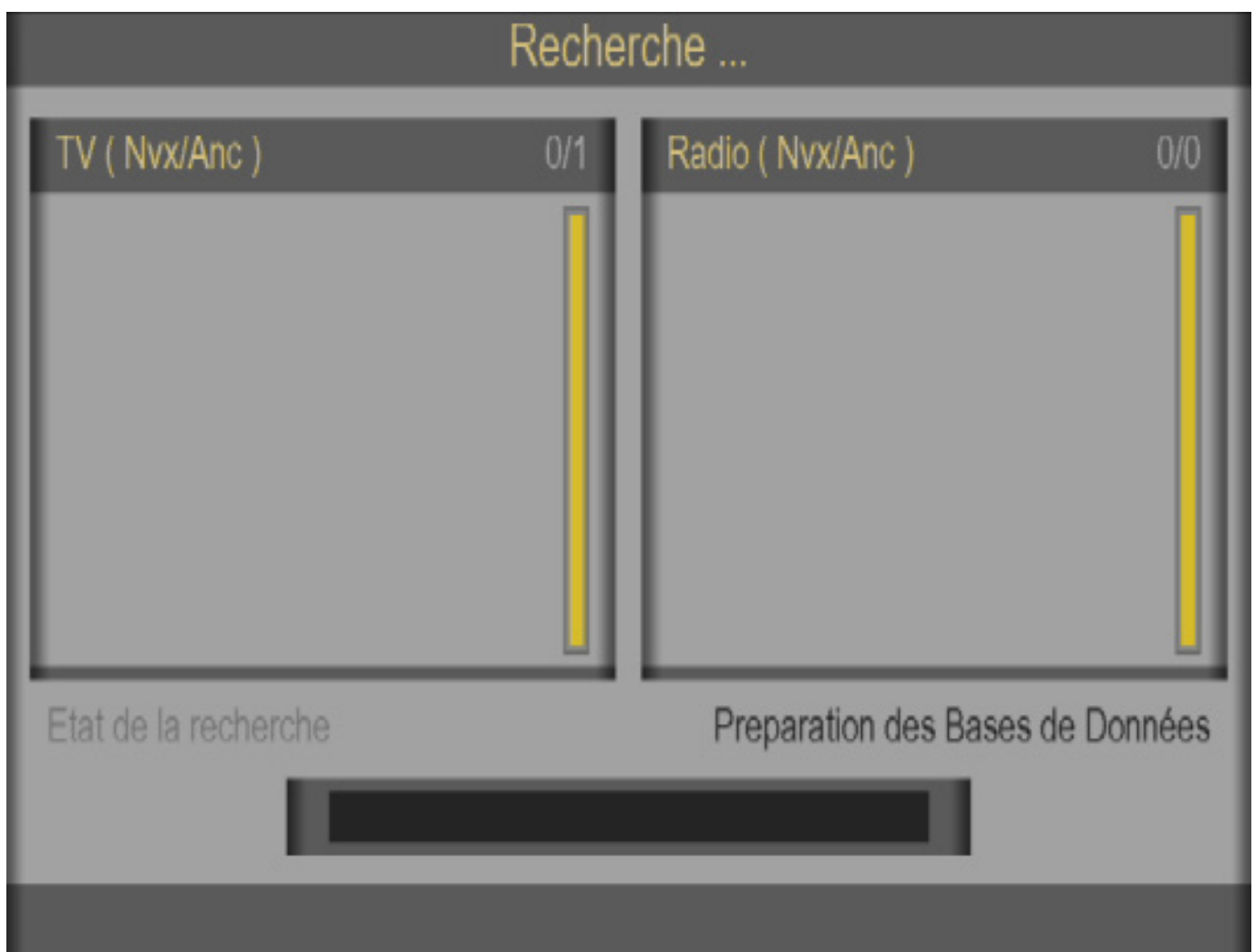
2- Radio (Nvx/Anc) : Les radios trouvées nouvelles ou anciennes.

3- Etat de la recherche

4- La barre de progression.

Il est toujours possible d'annuler la recherche avec le bouton « BACK », dans le cas contraire la recherche se termine quand le message « Recherche terminée s'affiche ».

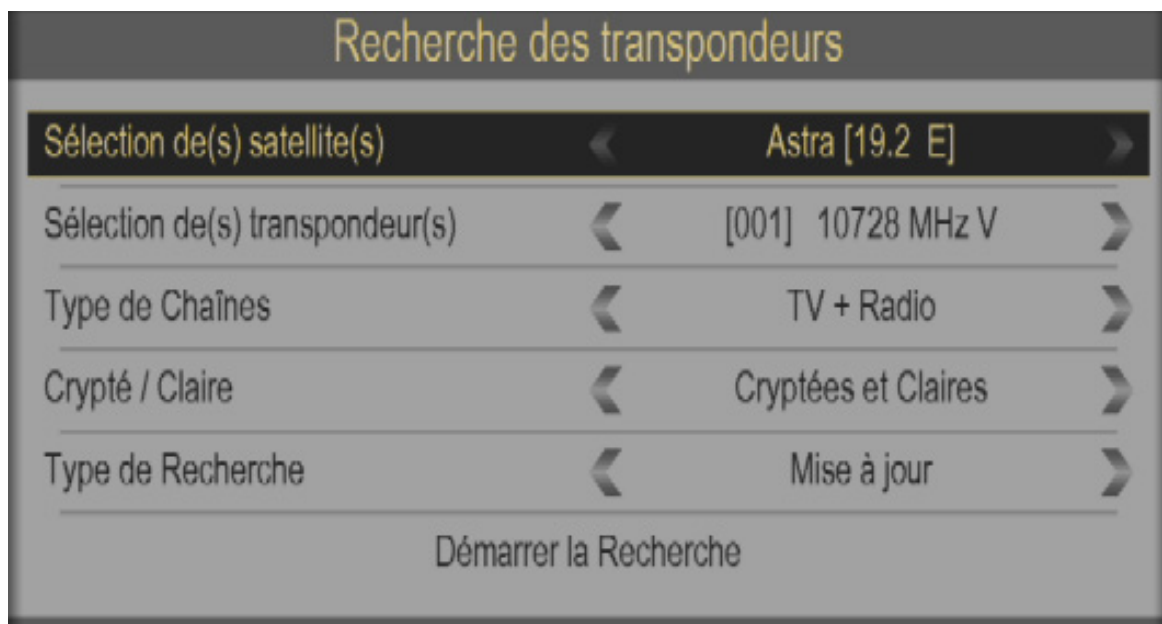
En appuyant sur le bouton « BACK » une fenêtre apparait pour vous donner la possibilité de sauvegarder ou pas.



2- Recherche des chaînes

2.4- Recherche des transpondeurs :

Permet d'effectuer les mêmes opérations que la recherche des chaînes sat sauf que la recherche dans ce cas s'effectue par transpondeur.



2.5- Edition des stellites :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

Utilisez la touche « OK » pour valider.

Permet d'ajouter ou d'éditer un satellite existant.

L'édition du satellite s'effectue on choisissant se dernier puis modifier les informations :

* Le nom : Appuyer sur ok pour saisir le nouveau nom

* Position orbitale (DEg) : Appuyer sur « OK » pour introduire la valeur numérique en degré.

* Orientation orbitale : Pour choisir entre le positionnement Est ou Ouest du satellite.

Appuyer sur le bouton vert pour ajouter un nouveau satellite et introduire ses informations comme dans l'étape précédente.



2- Recherche des chaînes

2.6- Edition des transpondeurs :

Utilisez les touches « Haut / Bas » pour vous déplacer.

Utilisez les touches « Gauche / Droite » pour choisir.

Utilisez la touche « OK » pour valider.

Permet d'éditer de supprimer ou d'ajouter un transpondeur.

- Sélection du satellite : Permet de choisir le satellite dont vous voulez éditer un transpondeur.

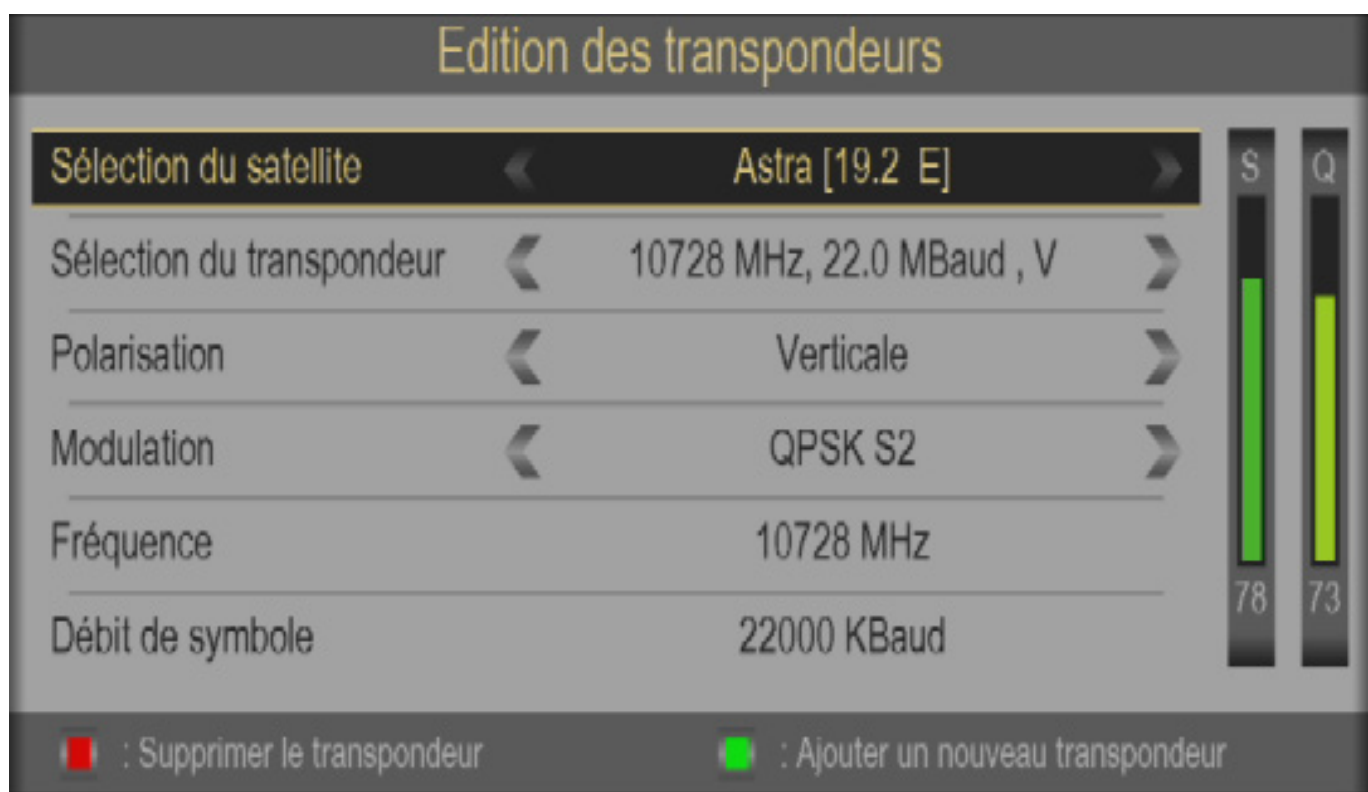
- Sélection du transpondeur : Permet de choisir le transpondeur voulu.

- Polarisation : Permet de choisir la polarisation verticale ou horizontale.

- Modulation : Permet de choisir la modularisation du transpondeur « 8PSK, QPSK et QPSK S2 ».

- fréquence : Affiche la fréquence du transpondeur sélectionné.

- Débit de symbole : Affiche le débit du transpondeur.



2.7- Recherche des chaînes terrestres :

Cette option n'est pas accessible sur cette version du hardware.

3- Gestion des chaines

3.1- Editeur des chaines :

Permet de renommer, déplacer, bloquer ou supprimer des chaines.

* fenêtre des chaines : Indique la liste des chaines et les stellites.

* Fenêtre des informations sur la chaine : Indique le satellite, le provider, le cryptage et l'appartenance à une liste favorite.

* Fenêtre des commandes : Avant d'effectuer une commande il faut préalablement choisir plusieurs chaines à éditer.

- « Bouton OK » pour faire le choix des chaines

- « Bouton Menu » : Donne la possibilité:

Sélection TP : sélectionne toutes les chaines du transpondeur.

Sélection sat. / Réseaux : Sélectionne toutes les chaines du satellite ou du réseau.

Sélectionner tout : Sélectionne toutes les chaines de la liste.

Inverser la sélection : Inverse la sélection des chaines.

Désélectionner tout : Annule toute sélection.

- « Bouton rouge » : Donne la possibilité de :

Verrouiller / déverrouiller : Active le verrou, la chaine n'est accessible qu'avec un mot de passe.

Déplacer la sélection : Permet de déplacer une ou plusieurs, pour cela choisissez les chaines à déplacer, appuyer sur le bouton rouge, sélectionnez l'option déplace-la sélection, confirmez avec le bouton OK, déplacez vers le positionnement souhaité et confirmez avec le bouton OK.

Supprimer la sélection : supprime les chaines sélectionnées, un message apparaît pour confirmer la suppression.

Ajouter aux favoris : Permet d'ajouter les chaines sélectionnées à une liste favorite de 1 à 10.

- « Bouton Vert » : Donne la possibilité de trier la liste par nom ou par numéro.

- « Bouton Jaune » : Donne la possibilité de trier par sat. / Réseaux, une fenêtre apparaît avec les satellites et réseaux activés, choisissez le sat ou le réseau voulu et confirmez avec OK.

- « Bouton bleu » : Vous donne la possibilité de trier par types de cryptages, langue, système de cryptage et des chaines HD.

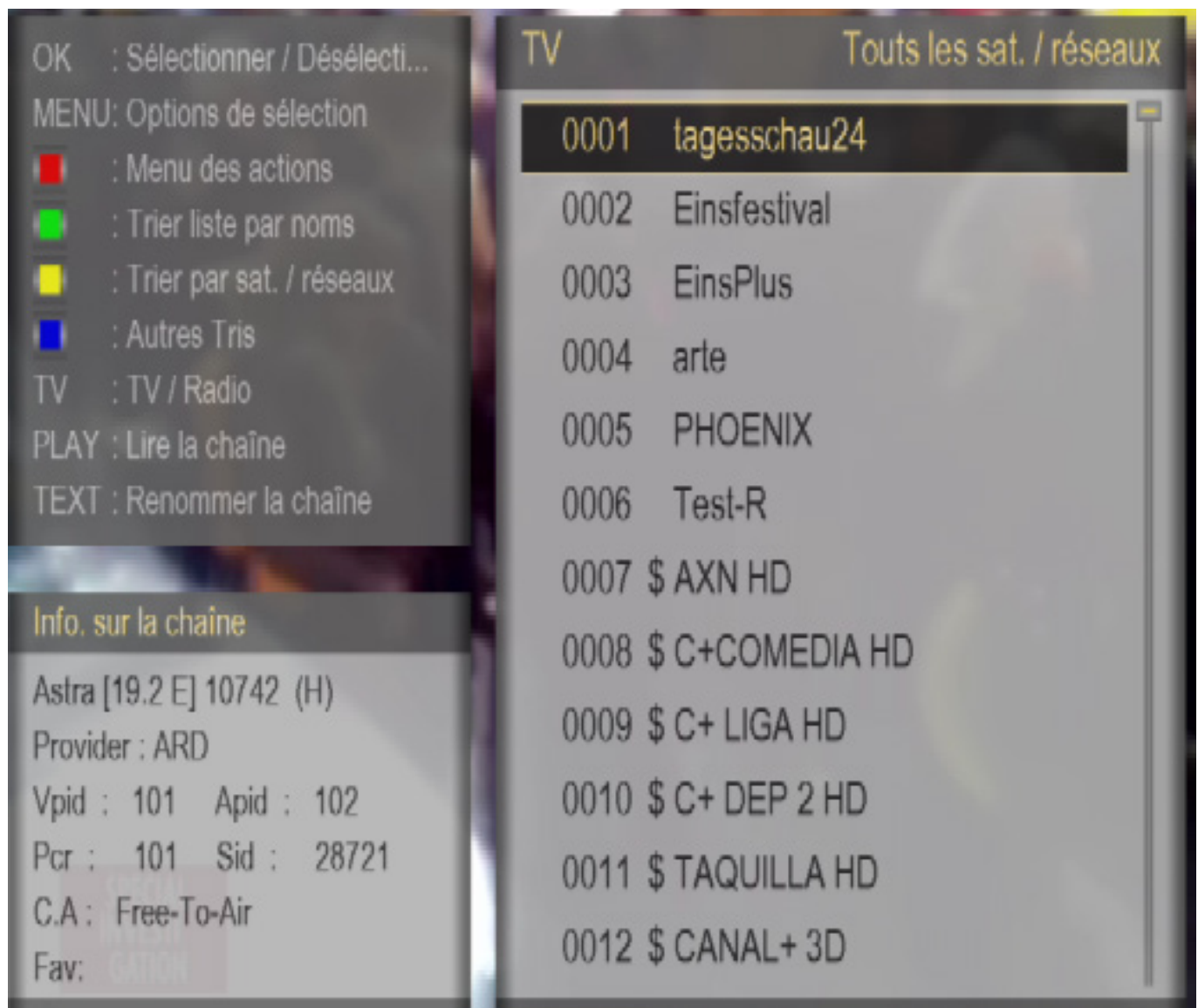
- « Bouton TV » : Permet de basculer entre les chaines TV et les radios.

- « Play » : Affiche la chaine en arrière-plan.

- « TEXT » : Permet de renommer une chaine.

3- Gestion des chaines

3.1- Editeur des chaines :



3- Gestion des chaines

3.2- Editeur des favoris :

Permet de renommer, déplacer, bloquer ou supprimer des chaines dans les listes favorites.

* Fenêtre des Favoris : Affiche les chaines disponibles dans une liste favorite.

* Fenêtre des information sur la chaine : Indique le satellite, le provider, le cryptage et l'appartenance a une liste favorite.

* Fenêtre des commandes : Avant d'effectuer une commande il faut préalablement choisir plusieurs chaines à éditer.

- « Bouton OK » pour faire le choix des chaines

- « Bouton Menu » : Donne la possibilité de :

Sélectionner tout : Sélectionne toutes les chaines de la liste.

Inverser le sélection : Inverse la sélection des chaines.

Désélectionner tout : Annule toute sélection.

- « Bouton rouge » : Donne la possibilité de :

Déplacer la sélection : Permet de déplacer une ou plusieurs, pour cela choisissez les chaines à déplacer, appuyer sur le bouton rouge, sélectionner l'option déplacer la sélection, confirmez avec le bouton OK, déplacer vers le positionnement souhaité et confirmer avec le bouton OK.

Supprimer la sélection : supprime-les ou les chaines sélectionnées, un message apparaît pour confirmer la suppression.

- « Bouton Vert » : Donne la possibilité de trier la liste par nom ou par numéro.

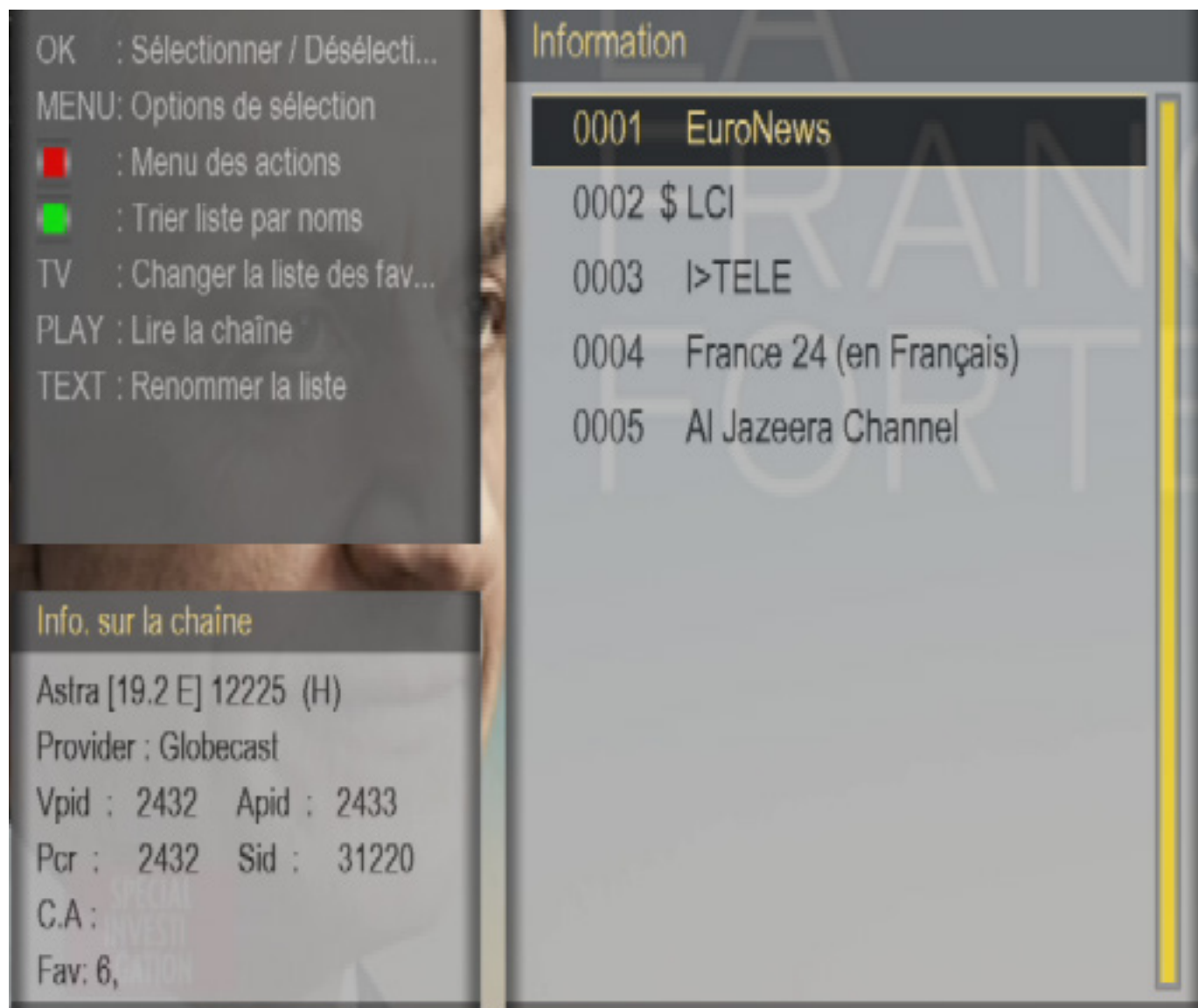
- « Bouton TV » : Permet de basculer entre les listes favorites.

- « Play » : Affiche la chaine en arrière-plan.

- « TEXT » : Permet de renommer la liste favorite.

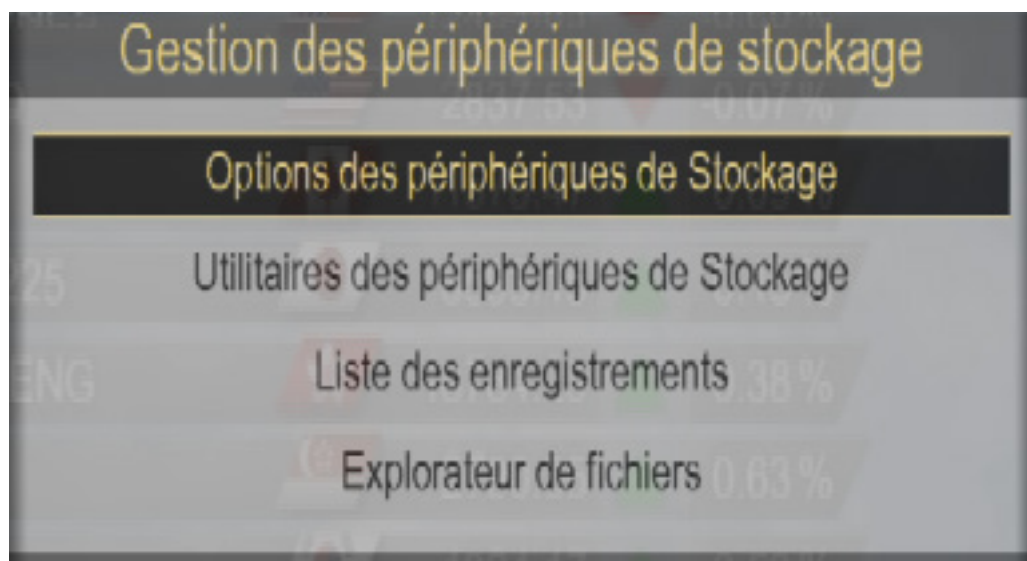
3- Gestion des chaines

3.1- Editeur des favoris :



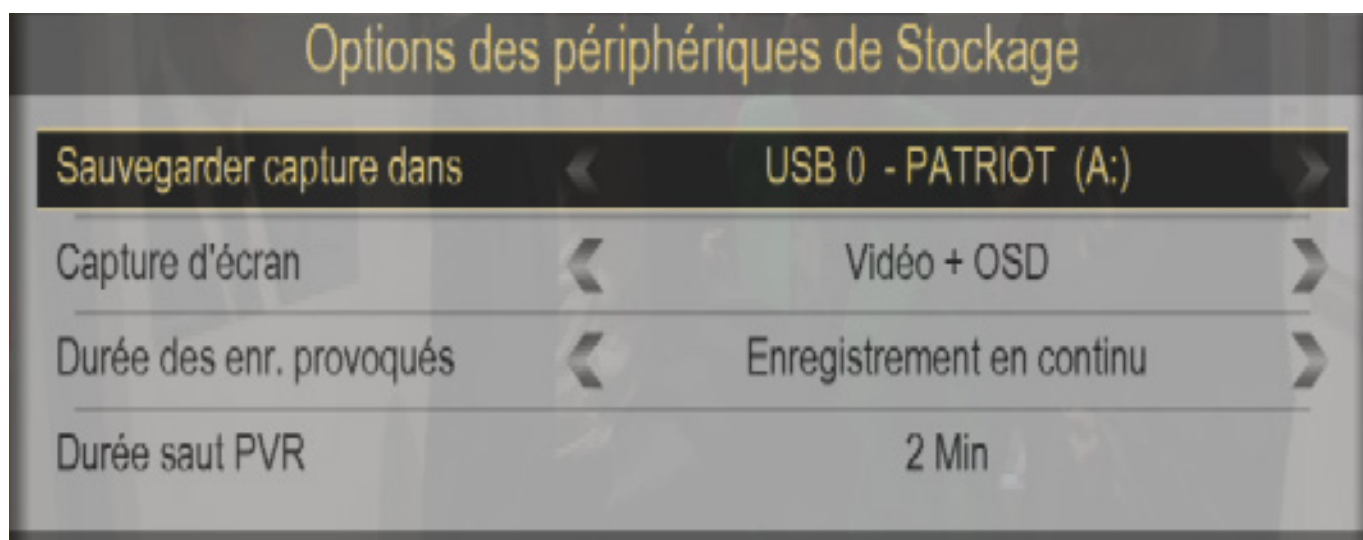
4- Gestion des périphériques de stockage

Le périphérique de stockage doit être formaté en « FAT32 »



4.1- Options des périphériques de stockage :

- * Sauvegarder capture dans : Permet de choisir le périphérique de sauvegarde.
- * Capture d'écran : Permet de choisir entre la capture de la vidéo seulement ou la vidéo et les éléments de l'OSD.
- * Durée des enregistrements provoqués : Donne le choix entre un enregistrement continu ou le programme en cours « selon l'EPG ».
- * Durée saut PVR : Permet de choisir le temps su saut PVR



4- Gestion des périphériques de stockage

4.2- Utilitaires des périphériques de stockage :

* Choisir le périphérique: Permet de choisir le périphérique de stockage si plusieurs périphériques sont connectés.

La barre indique le taux d'utilisation du périphérique. Le texte vous indique la capacité de stockage, l'espace utilisé et l'espace vide.

* Formater le périphérique: Permet d'effacer toute données stockées.

* Renommer le périphérique: Permet d'affecter un nom au périphérique de stockage.



4.3- Liste des enregistrements:

La fenetre affiche la date, l'heure, le nom du programme enregistré, le type, la durée du programme et le périphérique de stockage.

* Le bouton rouge permet d'effacer les programmes enregistrés.

* Le bouton jaune permet de renommer les programmes enregistrés.

* Le bouton OK permet de lire l'enregistrement.



4- Gestion des périphériques de stockage

4.4- Explorateur de fichiers:

Indique le contenu du périphérique de stockage ainsi que l'arborescence et l'extension des fichiers.



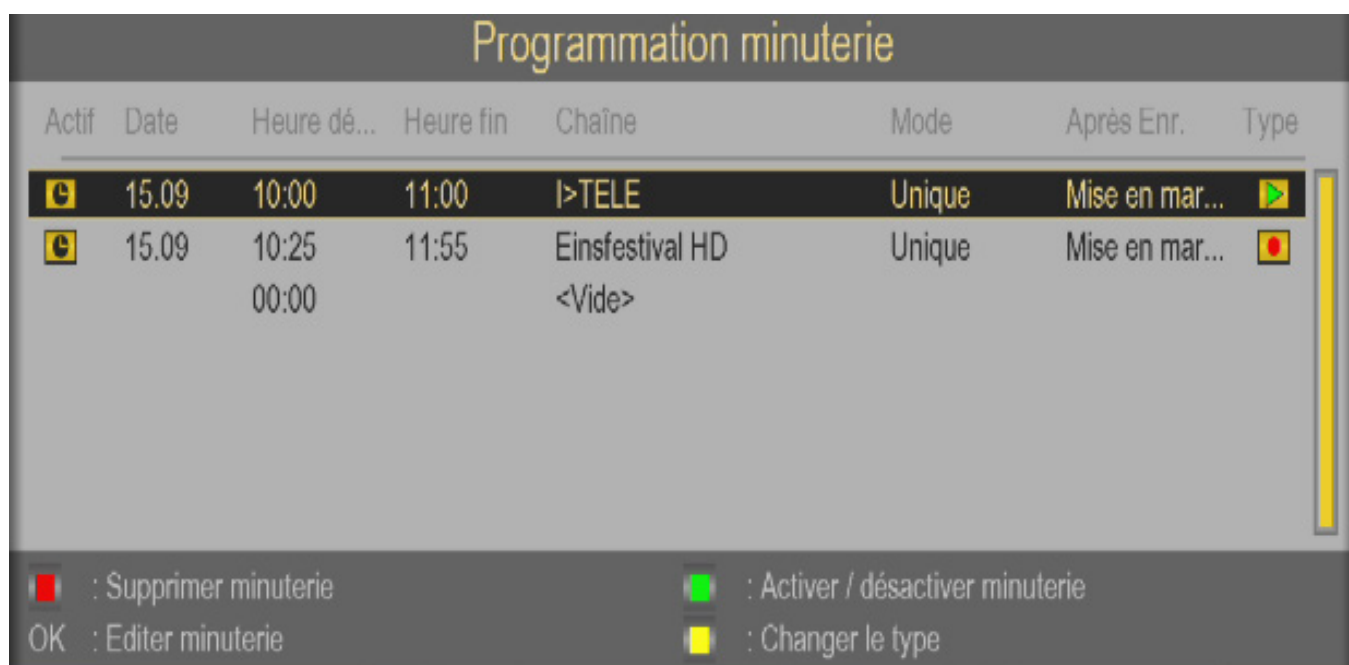
5- Paramètres du minuteur :

5.1- Paramètres du minuteur:

Indique les evenements pour le changement ou l'enregistrement des programmes selectionnées.



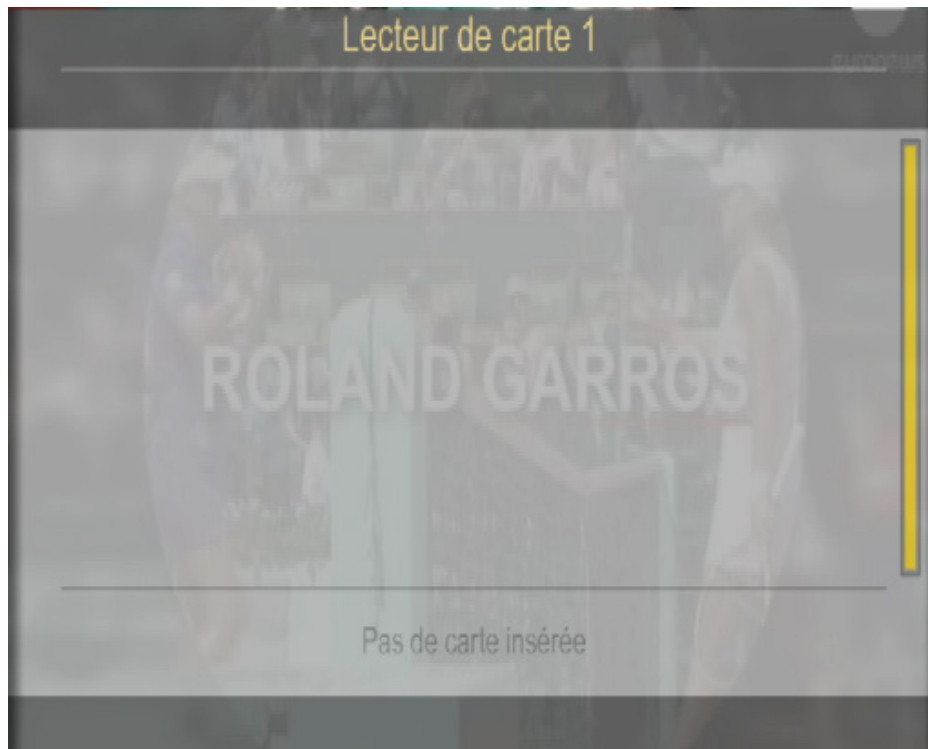
L'ajout d'un evenement se fait à travers l'EPG le menu de la minuterie affiche les differents réglages.



Le menu affiche l'etat de la minuterie "actif ou pas" la date, l'heure de début, l'heure de fin, la chaine, le mode, l'après enregistrement et le type "zap ou enregistrement". C'est informations sont récupérer à partir de l'EPG de la chaîne.

6- Contrôle d'accès

6.1- Lecteur de carte:



Affiche les informations concernant la carte insérée.

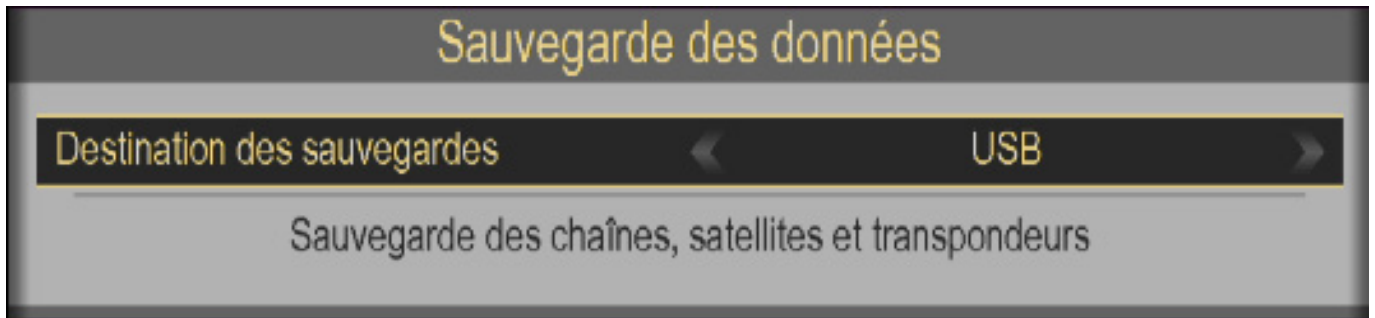
7- Restaurer / Mise à jour des données

- Source des données: Permet de choisir la source des fichiers "usb ou port série ou ethernet".
- Mise à jour de l'application / boot: Permet de choisir le firmware de mise à jour "extension KUF".
- Mise à jour du logo: Permet de choisir le fichier de mise à jour du logo de démarrage "extension KCF".
- Mise à jour des chaînes, satellites et transpondeurs: Permet de choisir le fichier de mise à jour des listes de chaîne "extension KCF".
- La barre de progression indique la progression de l'installation des fichiers.



8- Sauvegarde des données

- Source des données: Permet de choisir la destination de la sauvegarde des fichiers "usb".
- Sauvegarde des chaînes, satellites et transpondeurs: Permet la sauvegarde des listes de chaînes, transpondeurs et satellites recherchés.



9- Informations système

9.1- Informations du récepteur:

Affiche les différentes informations sur le récepteur: Le numéro de série, la version du logiciel, la version du bootloader, les bases de données "des satellites, chaînes transpondeurs"et du tuners satellite disponible.


Informations du Recepteur	
Numéro de série	AYH113400310
Version logiciel	Ver. A103
Version bootloader	Ver. A100
Version BD satellites	Ver. 5
Version BD transpondeurs	Ver. 5
Version BD chaînes	Ver. 5
Tuners Satellites Disponibles	1

9- Informations système

9.2- Informations sur la chaîne:

Affiche les différentes informations sur la chaîne affichée.

Informations sur la Chaîne	
Position de la chaîne	Astra [19.2 E] 12225 (H)
Service ID	31220 (Hex : 79F4)
PID vidéo	2432 (Hex : 0980)
Taille et format de l'image	720x576 16:9
Taux de rafraîchissement	25 Hz
Compression vidéo	MPEG-2
Débit max.	3158 kBit/S
Débit actuel	3158 kBit/S
PID audio	2435 (Hex : 0983)
Format audio	MPEG layer II
Mode audio	Mono
Fréquence audio	48kHz
PID PCR	2432 (Hex : 0980)
PID télétexte	n.d.
PID audio sur SPDIF	2435 (Hex : 0983)
Systèmes de Cryptage	Free-To-Air



9- Informations système

9.3- Information réseau:

Affiche les différentes informations sur le réseau.

Information Réseau	
Etat de la connexion	Réseau + Internet
Vitesse de la connexion	100 MBit/S - Full Duplex
DHCP	Activé
Adresse IP	192.168.1.3
Masque sous-réseau	255.255.255.0
Passerelle par défaut	192.168.1.1
Mode DNS	Auto
Serveur DNS préféré	8.8.8.8
Serveur DNS alternatif	8.8.4.4
Adresse MAC	00:2D:00:00:8A:E7

9.4- Information des périphériques de stockage:

Affiche les différentes informations sur le périphérique de stockage.

Information des périphériques de stockage	
Choisir le périphérique	USB 0 - PATRIOT (A:)
total 7,43 GOctet / free 7,42 GOctet / used 12,70 MOctet	